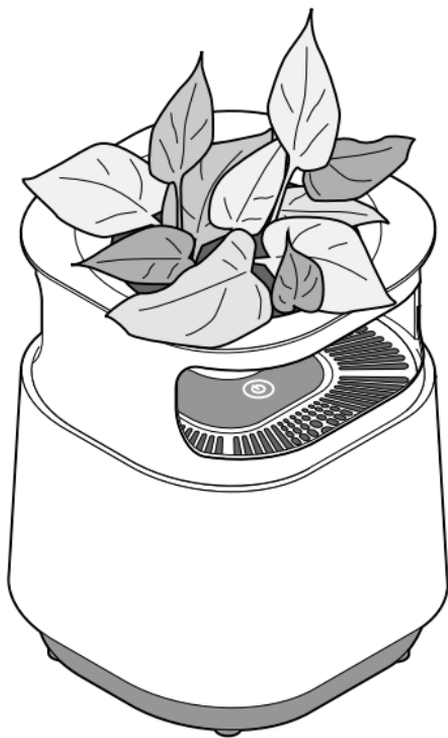


Blumentopf mit Luftfilter



Liebe Kundin, lieber Kunde!

Ihre neue Kombination aus Blumentopf und Luftfilter mit 2-stufigem Ventilator sorgt für gute Luft in allen Räumen mit bis zu 10 m² Größe.

In den kleinen aufgesetzten Blumentopf können Sie eine kleine Zimmerpflanze pflanzend - wir empfehlen eine Hydrokulturlpflanze mit entsprechender Ausrüstung, damit sich keine Staunässe bildet.

Der integrierte HEPA 11-Filter entfernt mehr als 95% ultrafeine Staubpartikel*. Zudem werden Schadstoffe wie Formaldehyd, Benzol und Ammoniak sowie unangenehme Gerüche vermindert. Ein Ionisator reichert die Luft zusätzlich mit negativen Ionen an - die Luft riecht frisch wie nach einem Gewitter. Und für einen angenehmen Raumduft können Sie auch einen wasserlöslichen Aromaduft auf den HEPA-Filter träufeln.

* Mit den Staubpartikeln werden auch anhaftende Viren und Bakterien gefiltert. Beachten Sie aber: Dies ist kein medizinisches Gerät und nicht zur Desinfektion/ Sterilisation von Räumen - z.B. im Sinne der Covid19-Bekämpfung - geeignet.

Inhalt

- 4 Zu dieser Anleitung**
- 4 Sicherheitshinweise**
- 8 Auf einen Blick (Lieferumfang)**
- 9 Inbetriebnahme**
 - 9 Auspacken
 - 10 Bepflanzen
- 10 Gebrauch**
 - 10 Gerät anschließen
 - 10 Ein-/ausschalten
 - 11 Aromaduft verwenden
- 12 Filterwechsel**
- 13 Reinigen**
- 13 Störung / Abhilfe**
- 14 Entsorgen**
- 15 Technische Daten**

Zu dieser Anleitung

Der Artikel ist mit Sicherheitsvorrichtungen ausgestattet. Lesen Sie trotzdem aufmerksam die Sicherheitshinweise und benutzen Sie den Artikel nur wie in dieser Anleitung beschrieben, damit es nicht versehentlich zu Verletzungen oder Schäden kommt. Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachlesen auf. Bei Weitergabe des Artikels ist auch diese Anleitung mitzugeben.

Zeichen in dieser Anleitung:



Dieses Zeichen warnt Sie vor Verletzungsgefahren.



Dieses Zeichen warnt Sie vor Verletzungsgefahren durch Elektrizität.

Das Signalwort **GEFAHR** warnt vor möglichen schweren Verletzungen und Lebensgefahr.

Das Signalwort **WARNUNG** warnt vor Verletzungen und schweren Sachschäden.

Das Signalwort **VORSICHT** warnt vor leichten Verletzungen oder Beschädigungen.



So sind ergänzende Informationen gekennzeichnet

Sicherheitshinweise

Verwendungszweck

- Der Artikel dient zur Verbesserung der Raumluft und zum Ausfiltern schädlicher Partikel und Gase durch ein HEPA 11-Filterssystem für Räume mit bis zu 10 m² Grundfläche.
- Der Artikel ist nicht zur Entrauchung/-dungung im Sinne einer Dunstabzugshaube geeignet. Verwenden Sie das Gerät nicht in der Küche oder in Feuchträumen (Bad/Dusche). In getrennten Toilettenräumen (z.B. Gäste-WCs) ist der Einsatz des Gerätes möglich.
- Der Artikel ist für den Privatgebrauch in geschlossenen Räumen konzipiert. Er ist nicht für gewerbliche oder medizinische Zwecke geeignet.

GEFAHR für Kinder und Personen mit eingeschränkter Fähigkeit Geräte zu bedienen

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauch des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Kinder dürfen das Gerät nicht reinigen, es sei denn, sie sind über 8 Jahre alt und werden dabei beaufsichtigt. Das Gerät ist wartungsfrei.
- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern.
Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!

GEFAHR durch Elektrizität

- Das Gerät darf nicht in explosionsgefährdeten Räumen benutzt werden.
- Basis, Netzadapter und Anschlusskabel dürfen nicht mit Wasser in Berührung kommen, da dann die Gefahr eines elektrischen Schlages besteht. Stellen Sie das Gerät deshalb z.B. auch nicht in die Nähe eines Wasch-/Spülbeckens. Verwenden Sie das Gerät nie im Freien oder in feuchten Räumen (beispielsweise in der Sauna oder im Badezimmer).
- Tauchen Sie die Basis niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein. Es darf kein Wasser von unten an die elektrischen Teile gelangen.
- Bedienen Sie das Gerät nicht mit feuchten Händen.
- Trocknen Sie übergelaufenes Wasser sofort ab, damit keine elektrischen Teile damit in Berührung kommen.
- Öffnen bzw. entfernen Sie auf keinen Fall Teile des Gehäuses außer es ist in dieser Anleitung beschrieben. Stecken Sie keine Gegenstände in die Gehäuseöffnungen. Sie könnten spannungsführende Teile berühren.
- Betreiben Sie das Gerät nie unbeaufsichtigt.
- Schließen Sie den Artikel nur an eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose an, deren Netzspannung mit den „Technischen Daten“ übereinstimmt.

- Das Anschlusskabel darf nicht geknickt oder gequetscht werden. Halten Sie das Anschlusskabel fern von heißen Oberflächen und scharfen Kanten.
- Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn das Gerät selbst, der Netzadapter oder das Anschlusskabel sichtbare Schäden aufweist oder das Gerät heruntergefallen ist.
- Halten Sie das Gerät beim Transport immer an der Basis fest, nicht am Blumentopf - dieser liegt nur lose auf.
- Ziehen Sie den Netzadapter aus der Steckdose, ...
 - ... bevor Sie die Pflanze gießen,
 - ... vor einem Filterwechsel
 - ... wenn Sie das Gerät nicht benutzen,
 - ... wenn während des Betriebs Störungen auftreten,
 - ... bei Gewitter und
 - ... bevor Sie das Gerät reinigen.
 Ziehen Sie dabei immer am Netzadapter, nicht am Anschlusskabel.
- Die Steckdose muss gut zugänglich sein, damit Sie im Bedarfsfall den Netzadapter schnell ziehen können. Verlegen Sie das Anschlusskabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird.
- Das Gerät enthält ein Negativ-Ionenmodul mit hohem Wirkungsgrad. Nehmen Sie keine Veränderungen am Artikel vor. Lassen Sie Reparaturen am Gerät nur von einer Fachwerkstatt durchführen.

WARNUNG vor Gesundheitsrisiken durch Aromadüfte

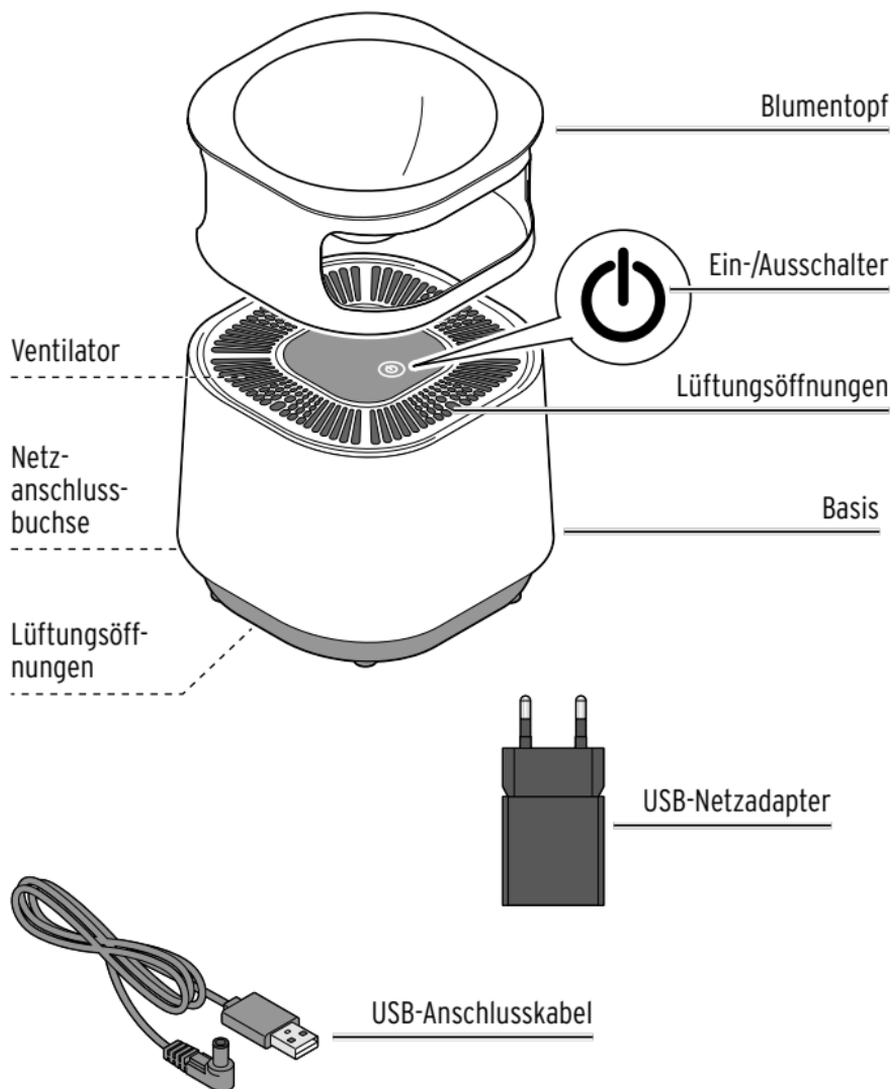
- Fragen Sie vor dem Einsatz von Aromadüften Ihren Arzt, wenn Sie an einer Krankheit der Atemwege oder der Lunge leiden.
- Wenn Sie sich während der Benutzung des Gerätes unwohl fühlen, Kopfschmerzen bekommen o.Ä., schalten Sie das Gerät sofort aus und lüften Sie den Raum.

- Verwenden Sie das Gerät nur mit solchen wasserlöslichen Aromadüften, die eigens für Geräte dieser Art empfohlen sind. Andere Stoffe können ggf. giftige oder gesundheitsgefährdende Stoffe enthalten, allergische Reaktionen auslösen oder eine Brandgefahr darstellen.

VORSICHT vor Verletzungen und Sachschäden

- Öffnen Sie das Gerät nicht, während es in Betrieb ist. Gießen Sie auch nicht die Pflanze während des Betriebs. Schalten Sie das Gerät immer zuvor aus und ziehen Sie den Netzadapter aus der Steckdose und dem Gerät.
- Stellen Sie das Gerät nicht auf heiße Oberflächen.
- Halten Sie ausreichend Abstand zu Wärmequellen wie z.B. Herdplatten oder Öfen.
- Ölhaltige Aromen (z.B. Eukalyptusöl) dürfen nicht verwendet werden, da diese das Gerät beschädigen können. Verwenden Sie nur wasserlösliche Aromadüfte.
- Benutzen Sie ausschließlich für das Gerät vorgesehene und vom Hersteller mitgelieferte Zubehörteile.
- Decken Sie das Gerät nicht ab, z.B. mit einem Handtuch, und betreiben Sie es nicht unter einer Decke oder einem Kissen.
- Halten Sie die Lüftungsöffnungen auf der Ober- und Unterseite des Gerätes frei, auch von Staub und Verunreinigungen.
- Es kann nicht völlig ausgeschlossen werden, dass manche Lacke, Kunststoffe oder Möbelpflegemittel das Material der rutschhemmenden Füße angreifen und aufweichen. Um unliebsame Spuren auf den Möbeln zu vermeiden, legen Sie ggf. eine rutschfeste Unterlage unter den Artikel.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine scheuernden oder ätzenden Mittel bzw. harte Bürsten etc.

Auf einen Blick (Lieferumfang)



Inbetriebnahme



WARNUNG - Verletzungsgefahr

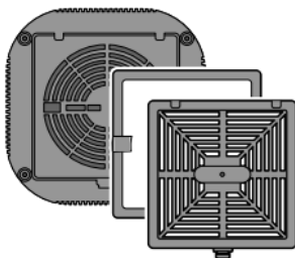
- Kontrollieren Sie den Artikel nach dem Auspacken auf Vollständigkeit und Unversehrtheit. Nehmen Sie den Artikel nicht in Betrieb, wenn sichtbare Beschädigungen vorhanden sind.

VORSICHT - Sachschaden

- Entfernen Sie vor der Inbetriebnahme unbedingt die Schutzfolie vom bereits eingesetzten Filter, da anderenfalls das Gerät beschädigt wird.

Auspacken

- ▷ Nehmen Sie den Artikel vorsichtig aus der Verpackung und entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial.
- ▷ Schutzfolie vom Filter entfernen:



1. Nehmen Sie die Abdeckung auf der Unterseite des Gerätes ab.
2. Nehmen Sie den Filter heraus und entfernen Sie die Schutzfolie.
3. Setzen Sie den Filter in gleicher Ausrichtung wieder ein - mit dem weißen Vlies nach außen.
4. Setzen Sie die Abdeckung wieder auf.

Bepflanzen

Sie können den Aufsatz als Blumentopf nutzen und direkt bepflanzen. Wir empfehlen die Verwendung einer Hydrokulturpflanze mit entsprechender Ausrüstung, damit sich keine Staunässe bildet.



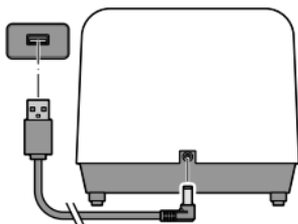
GEFAHR -

Lebensgefahr durch Stromschlag

- Nehmen Sie den Blumentopf zum Bepflanzen und zum Gießen stets vom Gerät, damit nicht versehentlich Wasser in das Gerät gelangt.

Gebrauch

Gerät anschließen



- ▷ Schließen Sie das Gerät mit dem beiliegenden USB-Anschlusskabel an den USB-Netzadapter an und stecken Sie diesen in eine geeignete Steckdose.

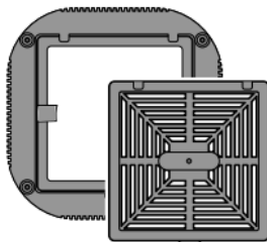
Ein-/ausschalten

- ▷ Drücken Sie den Ein-/Aussschalter  ...
... das **1. Mal** für langsamen Ventilatorbetrieb
... ein **2. Mal** für schnellen Ventilatorbetrieb
... ein **3. Mal** zum Ausschalten.

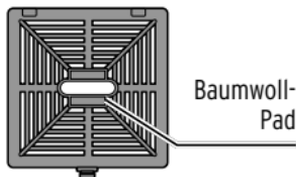
Hinweis: Das Gerät schaltet sich nicht automatisch aus.

Aromaduft verwenden

1. Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den USB-Netzadapter aus der Steckdose.
2. Nehmen Sie den Blumentopf vom Gerät und drehen Sie das Gerät um.



3. Nehmen Sie die Abdeckung ab und drehen Sie sie um.



4. Träufeln Sie 2-3 Tropfen von dem wasserlöslichen Aromaduft auf das Baumwoll-Pad.
5. Setzen Sie die Abdeckung wieder auf. Beachten Sie die entsprechenden Aussparungen und Nasen beim Einsetzen.



WARNUNG - Gesundheitsgefährdung

- Wenn Sie sich während der Benutzung des Gerätes unwohl fühlen, Kopfschmerzen bekommen o.Ä., schalten Sie das Gerät sofort aus und lüften Sie den Raum.



Aromadüfte können Sie über den Handel beziehen. Beachten Sie die Hersteller-Hinweise.

Filterwechsel



GEFAHR - Lebensgefahr durch Stromschlag

- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, bevor Sie den Filter wechseln.

VORSICHT - Sachschaden

- Verwenden Sie nur einen Filter gleichen Typs (siehe „Technische Daten“).
- Entfernen Sie vor dem Einsetzen unbedingt die Schutzfolie vom neuen Filter, da anderenfalls das Gerät beschädigt wird.

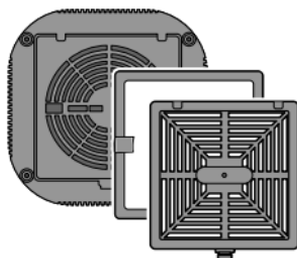
Ein Filterwechsel ist nach ca. 1500 Betriebsstunden erforderlich.

Ist diese Zeit abgelaufen, **blinkt die LED** im Ein-/Ausshalter.

Sie benötigen einen HEPA 11-Filter. Wo Sie diesen nachbestellen können, finden Sie in den „Technischen Daten“.

1. Schalten Sie das Gerät aus.
2. Ziehen Sie den Netzadapter aus der Steckdose und aus dem Gerät.
3. Nehmen Sie Abdeckung und den verbrauchten Filter heraus.
4. Setzen Sie den neuen Filter in gleicher Ausrichtung ein - mit dem weißen Vlies nach außen.
5. Setzen Sie die Abdeckung wieder auf.
6. Schließen Sie das Gerät wieder an die Stromversorgung an und drücken Sie abschließend den Ein-/Ausshalter **für ca. 5 Sekunden**, um den internen Timer auf Null zu setzen.

Den verbrauchten Filter können Sie über den Hausmüll entsorgen.



Reinigen



GEFAHR - Lebensgefahr durch Stromschlag

- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, bevor Sie das Gerät reinigen.
- Das Gerät darf keiner Feuchtigkeit ausgesetzt werden. Schützen Sie es auch vor Tropf- und Spritzwasser.

VORSICHT - Sachschaden

- Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Chemikalien, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel.

- ▷ Kontrollieren Sie regelmäßig die Lüftungsschlitze oben und unten am Gerät. Entfernen Sie Staub, Haare u.Ä., was die Lüftungsschlitze verstopfen könnte.
- ▷ Wischen Sie das Gerät nach Bedarf mit einem weichen, leicht angefeuchteten Tuch aus.
- ▷ Schalten Sie das Gerät während längerer Abwesenheiten aus und ziehen Sie den Netzstecker. Lagern Sie das Gerät bei Nichtgebrauch an einem trockenen, kühlen Platz, außer Reichweite von Kindern.

Störung / Abhilfe

- | | |
|---|---|
| • Keine Funktion, Ventilator läuft nicht. | • Netzadapter an Steckdose und Gerät angeschlossen?
Lüftungsschlitze verstopft. Schalten Sie das Gerät aus, ziehen Sie den Netzstecker und entfernen Sie alle störenden Verstopfungen. |
| • Der Reinigungseffekt ist deutlich reduziert | • 1500 Betriebsstunden sind erreicht: Wechseln Sie den Filter aus. |
-

-
- | | |
|---|--|
| • LED im Ein-/Aussschalter blinkt | • 1500 Betriebsstunden sind erreicht: Wechseln Sie den Filter aus. |
| • Nach dem Filterwechsel: Der Reinigungseffekt ist deutlich reduziert | • Haben Sie die Schutzfolie vom Filter entfernt?
• Haben Sie den Filter richtig herum eingesetzt? Das weiße Vlies zeigt zu Ihnen, das schwarze Vlies zeigt ins Innere des Geräts. |
-

Entsorgen

Der Artikel und seine Verpackung wurden aus wertvollen Materialien hergestellt, die wiederverwertet werden können. Dies verringert den Abfall und schont die Umwelt.

Entsorgen Sie die **Verpackung** sortenrein. Nutzen Sie dafür die örtlichen Möglichkeiten zum Sammeln von Papier, Pappe und Leichtverpackungen.



Geräte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden!

Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen. Elektrogeräte enthalten gefährliche Stoffe. Diese können bei unsachgemäßer Lagerung und Entsorgung der Umwelt und Gesundheit schaden. Informationen zu Sammelstellen, die Altgeräte kostenlos entgegennehmen, erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.

Diesen Artikel können Sie auch bei einer Annahmestelle des Rücknahmesystems take-e-back abgeben.

Weitere Informationen dazu finden Sie unter www.take-e-back.de.

Technische Daten

Modell:	633 925
Netzadapter:	Eingang: 100-240 V ~ 50/60 Hz 0,2 A max Ausgang: 5,0 V  1,0 A 5,0 W USB (das Symbol  bedeutet Gleichstrom)
Schutzklasse:	II 
Raumgröße:	bis ca. 10 m ²
Effizienz:	reinigt bis zu 50 m ³ Luft pro Stunde
Umgebungstemperatur:	+10 bis +40 °C
Rel. Luftfeuchtigkeit:	20% bis 90%
Dichte der negativen Ionen:	> 6 Millionen pcs/cm ³
Schalldruckpegel:	max. 45 dB
Filtertyp:	HEPA 11
erhältlich über:	www.trebsshop.com/de Geben Sie die Modellnummer >> 633925 << in das Suchfeld ein.



Artikelnummer: 633 925

Hersteller: Lenco Benelux BV, Thermiekstraat 1a, 6361 HB Nuth, The Netherlands